

CIUDAD

[illegible]

Y el fuero necesario, ante la
regencia de la obra, con horra,
las hábiles cada uno; suman
máquinas, se tienen 900 dia-
ño de los 20 pozos se tienen
de terrenos generalmente con
cima de la roca, muchas de es-
ta se hacen a mano, se der, con
adatos a mano, con trípode, eu-
das herramientas sencillas. Con
través de equipos perfeptos
podrían disponibles y de que él
ones sería invertido en su ma-
nobra.

Se encontrar terrenos y lugares
a los 20 pozos considerados, y
se establecieron, con un área
de, desde el Santa Lucía, los
encuentran las cañerías de
lud y sus alrededores.

...nadas la urgencia y la necesidad de utilizarlos con este mismo fin. El aprovechamiento de las 20 instalaciones por los engorrosos trámites y expropiación, podrían hacerlos las cosas fáciles y aún más fáciles, con instalaciones subterráneas, en terreno, y una simple entrada en la mente, en la República Argentina, en poder, San Fernando, etc., cerremos Aires.

...de este nuevo suministro, notable, apenas terminada una obra necesaria de canal y de líneas de transporte, el productor, y posteriormente, consumidor, aquí referido, en energía eléctrica de la "UTE", en cuenta no sólo la napa y

de distribución, sino también en las operaciones algunas veces de dicha Institución. De manera y aceptada la perfección, las se dar las cosas que el que, provisionalmente y si las en el tendido de la línea y se, se habilitará la perfección de los componentes eléctricos (motor, lámpara, kerosene o gas-oil). Y en consecuencia podrá suministrar la U.T. lo que se necesita para el tratándose de un servicio para ser sus "pícos" de consumo de energía eléctrica. El mantenimiento (exige cada bomba, uno, unos 8 Hrs de potencia), el reparándola con las exigencias de los bombos y accesorios. Es muy posible, que se encuentren en el eléctrico y motobombas eléctricas con algunas más de

manera que deberá hacerse y restringida para la futura explotación extranjera de la maquinaria, siendo de características muy sencillas y tendrán en existencia en su totalidad en Cuba, así como los aparatos esterilizadores del utilizándose a tal fin el hipoclorito de sodio. Tales aparatos deberán estar dentro de la cafetería. Sin embargo, la conveniencia de fabricarlos así el drenaje de divisas para el campalme desde el equipo de bombeo actual existente. Dado el bajo costo para cada uno de los aparatos de la cafetería de campalme diámetros (n. de diám. interior - 3"), y la necesidad de elegir los emplazamientos, no se presenta problema de mano de obra y erogación, para construirlos; y que la cifra de costo supuesta, en millones de pesos, sea de:

...NORMALES de administración, es-
ca, etc. Nada tendría que agre-
garse que de la diligencia, acti-
vidad y empeño de los peritos en
trabajo, depende y resultará su
mayor record establecido, por de-
terminación real, su menor costo po-
sible y proyecto aquí bosquejado.
Y, además, las siguientes ven-
tas:

En el mundo, no superitan su
valor a una sola "fuente" de la
administración se hace de un río o de
un abismo se asegura su continui-
dad y fuente principal de los co-
munes en general a las incie-
meteorológicas, y en especial a

...ciones y sus 10.000 metros cúbicos
de agua, a agregarse a la sumi-

de Aguas Corrientes del Salto de la Piedad, para que se iniciara y llevar a ejecución obras de esta índole, para asegurar en segundo lugar, cuando se haya formalizado la terminación de las grandes obras quehas instalaciones de bombeo, bombas eléctricas, podrá ser utilizadas en otras instalaciones de riego, podrán dejarse como reserva, para el futuro, cuando se evidencie, ante cualquier contingencia, pudiera presentarse en el futuro, un requerimiento para la ejecución urgente de, de medio millón de pesos mensualmente de otro tanto para el primer año un millón en el segundo (totalmente de 10), por la percentoria necesaria en lo posible la escasez de tan sólo para la población en los próximos años, para la obra de construcción.

Administración de las Aguas Co-
lumbia la usina con un punto en
las lincas actuales de distribución,
un metro de diametro... la cual co-
sta cinco millones de pesos, y para
enviarlo a Montevideo, de refo
por día.
Y gastos extraordinarios de
de mucha menor cuantía, han
o sea el futuro de esta usina po-
tente de la Dirección de Saneamien-
to por ejemplo, en Salto y Paysandú
crecientes de la zona del Uruguay
y el centro a Julio de 1915, cuando
fueron de las deficiencias pluviales
del año 1912, se acordó así por
el Sr. Tacchini Río Tacchini, que
de una potable de aquella ciudad. En
del el peligro y la real posibilidad
de una agua, el Sr. Tacchini Ma-
rta Tomá Berna Tomá, autorizo de
Uruguay 20 mil pesos, para los trabajos

...de utilizar las perfora-
a localidad y alrededores; aunque
...de fecha 31 de Julio 1915, en
la Sección de Saneamiento del M.O.P.,
Cota N° 3188 - Libro 95 - Carpeta
...tente real que le veo a la ejecu-
ción propuesta, es el poco tiempo
que me da la altura de la zona
antes de los próximos calores.
Pero, ante la verdadera necesidad
hay más remedio que a ella abo-
nando el tiempo necesario para
los trámites burocráticos tan pesados y len-
to, en un sentido técnico y práctico de
saneamiento de esta nueva fuente de
aguas, con respecto a la producción
de Aguas Corrientes de Santa Lu-

vigilancia y funcionamiento, tres turnos, en las	
aprox. 200 equipos de trabajo	\$ 24.00
de una y por día	" 2.50
Kw, de potencia promedio	
coras y a un precio aprox.	" 11.50
comercial, de 80 % de	
máximo en deca de	
100 m, para 0.00 m, de pre	
litro, comprendido los	
olución de damajuanas,	" 1.50
evaluación, intereses y amorti	
o los gastos	" 4.00

(Continúa en la pág. 6 - 3a. col.)

